



WER SIND WIR?

Ein weltweit operierendes Unternehmen der Johnson Electric Gruppe, führend in der Entwicklung und Fertigung von Öl-, und Vakuumpumpen sowie Sintermetallteilen für die Automobilindustrie. In unserem Entwicklungszentrum in Aachen entwickeln wir hydraulische Systeme bestehend aus Pumpen und Elektromotoren, inklusive entsprechender Leistungselektronik und Ansteuerung, für Automobilhersteller der Premium-Klasse.

WEN SUCHEN WIR?



Studentische Hilfskraft für den Bereich Test & Validation (m/w/d) - bis 19 h/W.

für unseren Standort in Aachen zur Unterstützung unserer Test & Validation Abteilung innerhalb der Entwicklung von Motor- und Getriebeölpumpen.

WAS SIND DEINE AUFGABEN?

- Unterstützung in der Pumpenbefundung (Fotodokumentation, Prüfberichte erstellen, geometrische Überprüfungen, Durchführung von hydraulischen Tests)
- Vorbereitung, Durchführung und Auswertung von Entwicklungstests
- Auswertungen in MS Office (überwiegend MS Excel), Matlab, DIAdem
- Wareneingangskontrolle
- Rechercharbeiten

WAS SOLLTEST DU MITBRINGEN?

- Studium im Bereich Maschinenbau oder vergleichbar
- Gute MS-Office Kenntnisse
- Grundlegendes Verständnis der Hydraulik und erste Erfahrungen im Testumfeld wünschenswert
- Handwerkliches Geschick von Vorteil
- Strukturierte und eigenständige Arbeitsweise
- Sehr gute Kenntnisse in Deutsch und/oder Englisch

WAS BIETEN WIR DIR?

- Ein multikulturelles, aufgeschlossenes Team, in dem es Spaß macht zu arbeiten
- Großartige Kollegen und ein tolles Betriebsklima; Duzkultur und „Coffee for free“
- Enge Betreuung und Austausch, keine einfache „Abarbeitung“ eines Themas
- Abteilungsübergreifenden Austausch mit Fachkräften und Studenten
- Die Nähe zum Campus sowie zur Mensa Vita (und anderen)

LIKE WHAT YOU READ?

Hast Du Lust, in diesem spannenden Umfeld zu arbeiten und Teil unseres Teams in Aachen zu werden? Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung (inklusive frühestmöglichem Eintrittstermin) per Mail an: hr-aachen@stackpole.com